

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Budowa sięgaczy wodociągowych oraz przełączenia istniejących przyłączy wodociągowych w miejscowości Nowy Dwór  
ADRES INWESTYCJI : Nowy Dwór  
INWESTOR : Gmina Trzebnica  
ADRES INWESTORA : 55-100 Trzebnica, pl. Marsz. Józefa Piłsudskiego 1  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Paweł Jedrzejewski  
DATA OPRACOWANIA : 05.05.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
05.05.2023

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Nowy Dwór - Siegacze wodociągowe oraz przepięcia istniejących przyłączy wodociągowych</b>					
1	KNR-W 2-01 0803-01 analogia	Wykopy z zasypaniem, wykonywane w gruncie kat. IV, o ścianach zabezpieczonych  (4,8*0,8*1,6) <nowy sięgacz wody> (1*1,5*1,6)*4 <odcięcie i zaślepienie przyłączy> (1*1,5*1,6)*3 <wpięcie istniejących przyłączy do nowej sieci> ((2,0+3,2+2,8)*0,8*1,6) <przedłużenie istniejących przyłączy z wpięciem do nowej sieci> A (suma częściowa)	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  6,144 9,600 7,200 10,240  ----- <b>33,184</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,184</b>
2	KNR 2-18 0501-02 DOSTAWA PIASKU	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 15 cm  ((3,8)+(3*1,5)+(1+2,2+1,8))*0,8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10,640	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,640</b>
3	KNR 2-18 0501-03 DOSTAWA PIASKU	Kanały rurowe - zasypka z materiałów sypkich o grubości 20 cm  poz.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10,640	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,640</b>
4	KNR-W 2-01 0208-04 0210-04 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 w ziemi kat. IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 10 km  10,64*0,35	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  3,724	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,724</b>
5	KNR 4-051 0124-07 analogia	Odcięcie i zaślepienie przyłączy wodnych wD40 - 1 szt., wD32 - 3 szt.  4	szt.  szt.	  4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
6	KNR-W 2-18 0802-02	Podłączenie instalacji do sieci wodociągowej - nasady rurowe (opaski) na istniejących rurociągach o śr. 110 mm _ NWZ 1	szt.  szt.	  1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
7	KNR-W 2-18 0802-02	Podłączenie instalacji do sieci wodociągowej - nasady rurowe (opaski) na istniejących rurociągach o śr. 125 mm _ NWZ 6	szt.  szt.	  6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
8	KNR-W 2-18 0808-01 analogia	Przyłącze wodociągowe - przedłużenie istniejących przyłączy wD32 (2 szt.)  Przedmiar dodatkowy 1  2,4+1,2	m  przy- łącz.  m	    3,600	1,000
				<b>RAZEM</b>	<b>3,600</b>
9	KNR-W 2-18 0808-01 analogia	Przyłącze wodociągowe - przedłużenie istniejącego przyłącza wD40  Przedmiar dodatkowy 1  2	m  przy- łącz.  m	    2,000	1,000
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
10	KNR-W 2-18 0808-01 analogia	Przyłącze wodociągowe z rur ciśnieniowych PE - wykonanie sięgacza o śr. 50 mm  Przedmiar dodatkowy 2  4,1	m  przy- łącz.  m	    4,100	2,000
				<b>RAZEM</b>	<b>4,100</b>